



AVERTISSEMENTS AGRICOLES

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n°13 du 18 juillet 2006 - 2 pages

Mildiou

Situation au niveau du modèle GUNTZ-DIVOUX

Stations météo SRPV – FREDON – données au 17/07				
Postes	Génération en cours	Date des dernières contaminations	Date prévisionnelle sortie de taches	Pluies (mm) depuis le 11/07
77-Chevry Cossigny	9 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
77-Villeroy	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
78-Boissy Sans Avoir	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
78-Poissy	7 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
91-Abbeville la Rivière	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0

Stations météo France – données au 15/07				
Postes	Génération en cours	Date des dernières contaminations	Date prévisionnelle sortie de taches	Pluies (mm) depuis le 11/07
77-Changis sur Marne	6 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0.2
77-Chevry	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
77-La Brosse Montceaux	6 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
77-Nangis	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
77-Nemours	6 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
78-Trappes	6 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
91-Courdimanche	7 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
95-Cormeilles	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0
95-Wy dit joli village	8 ^{ème}	Pas de nouvelle contamination		0

Compte tenu des conditions climatiques de la semaine dernière, aucune nouvelle contamination n'est apparue. Les fortes chaleurs bloquent tout nouveau repiquage. Des orages sont prévus en fin de semaine et pourraient relancer la maladie. Une protection doit être réalisée avant les prochaines pluies.

On observe sur certaines parcelles des symptômes de mildiou. Dans ce cas, il est nécessaire de déclencher la stratégie mildiou déclaré (Voir bulletin 8 du 13 juin 2006).

PROTEGER LA CULTURE JUSQU'AU DÉFANAGE COMPLET.

La date de défanage est décidée en fonction des critères cultureux et technologiques. La protection fongicide avant et après le défanage est particulièrement importante pour obtenir des tubercules sains. En effet, à cette époque toute tache, même isolée mais sporulante est source de contamination directe des tubercules en cas de précipitations.

Dans le cas d'utilisation d'un produit de contact, et si la destruction de la végétation est trop lente et/ou les conditions climatiques sont favorables au mildiou, il est nécessaire de maintenir la protection fongicide jusqu'à la destruction complète de la végétation.

Utilisez des produits dont le Délai Avant Récolte (DAR) est compatible avec la date de défanage. (cf tableau).

Pomme de Terre

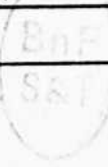


Direction Régionale et
Interdépartementale de
l'Agriculture et de la
Forêt
Service Régional de la
Protection des Végétaux
ILE DE FRANCE
10 rue du séminaire
94516 RUNGIS cedex
Tél : 01-41-73-48-00
Fax : 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la
participation de la
FREDON Ile de France

Imprimé à la station
D'Alertes
Agricoles de Rungis
Directeur gérant :
B. FERREIRA

21 5 0 2006 - 85413



P14